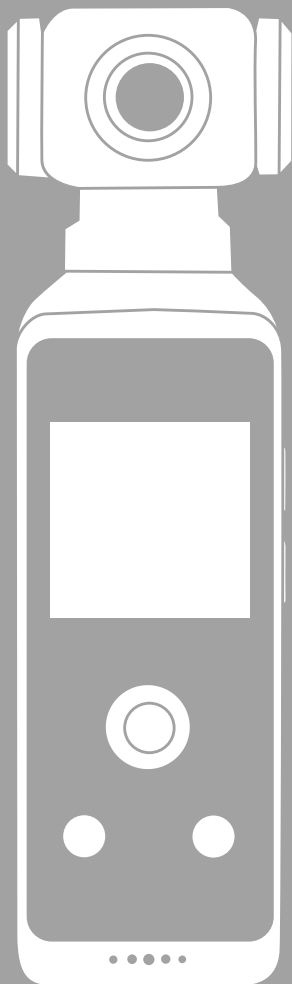


PRIXTON SNAP POCKET DC600



CÁMARA DE BOLSILLO POCKET CAMERA

INDEX

ES	3
<hr/>	
EN	10
<hr/>	
FR	17
<hr/>	
IT	24
<hr/>	
DE	31
<hr/>	
PT	38
<hr/>	
NL	45
<hr/>	

1. Acerca de su videocámara

1.1 Interfaz de la videocámara

1. Altavoz
2. Lente
3. Pantalla LCD
4. Arriba/WiFi
5. Abajo
6. Ranura para tarjeta de memori
7. Puerto Tipo C
8. Orificio de reinicio
9. Entrada de micrófono
10. LED de carga
11. Micrófono
12. Encendido
13. Modo
14. OK/Grabar
15. Indicador LED



1.2 Descripción de la Función de los Botones

Encendido

Mantén presionado durante 3 segundos para encender o apagar.

Toca una vez para entrar al menú de modo.

En el Modo de Reproducción: presiona una vez para abrir la interfaz de eliminación.

Modo

Presiona para entrar o salir de los submenús (ajustes).

OK/Grabar/Foto

En Video/Video lento/Video en bucle/Video en intervalos: Presiona para iniciar y detener la grabación.

En Foto/Foto automática/Ráfaga de fotos/Foto en intervalos: Presiona para tomar una foto.

En los menús de ajustes: Presiona para entrar a los submenús y seleccionar opciones.

Abajo

En los menús de ajustes: Usa los botones de Arriba y Abajo para desplazarte por menús y opciones.

En Álbum: Presiona para ir al siguiente archivo multimedia.

Arriba

Presiona para activar el WiFi, vuelve a presionar para desactivarlo.

En los menús de ajustes: Usa los botones de Arriba y Abajo para desplazarte por menús y opciones.

En Álbum: Presiona para ir al archivo multimedia anterior.

Montura para Trípode

Puerto de montaje para fijación a la tuerca de un trípode.

2. Primer Uso

2.1 Inserción de la Tarjeta de Memoria

Inserta la tarjeta de memoria Micro SD (no incluida) para grabar y almacenar tus videos y fotos. Cuando la batería está baja, los archivos almacenados en la tarjeta no se borrarán.

Inserta la tarjeta SD siguiendo estos pasos:

Inserta la tarjeta de memoria en la ranura lateral de la videocámara. Asegúrate de que los contactos metálicos entren primero. Empuja la tarjeta hasta que escuches un clic.

La tarjeta solo se puede insertar en una dirección. No la fuerces si no entra suavemente.

Para retirar la tarjeta de memoria, simplemente presiónala hacia adentro y saldrá expulsada.

Nota: Por favor, formatea la tarjeta de memoria antes de usar la videocámara (Advertencia: esto borrará todos los datos en la tarjeta).

No insertes ni retires la tarjeta mientras grabas. Esto puede dañar la tarjeta o causar pérdida de datos. La tarjeta debe ser de clase 10 o superior.

Tipo de microSD U3 y V30

2.2 Carga de la Batería

Conecta la videocámara con el cable USB proporcionado para cargarla. Inserta el extremo pequeño del conector USB en el puerto de la videocámara y el extremo grande en el adaptador de corriente. El LED de estado se encenderá en rojo durante la carga.

2.3 Rotación del Lente

El lente de tu videocámara puede rotarse 270 grados. Para girarlo, sujeta el cuerpo de la videocámara con una mano y el lente con la otra. Gíralo en el sentido de las agujas del reloj o en sentido contrario hasta colocarlo en la posición deseada.

Atención: No fuerces el lente más allá de su punto de tope, ya que podrías dañar la videocámara.

2.4 Encender/Apagar la Videocámara

Mantén presionado el botón de Encendido (POWER) durante 3 segundos para encender o apagar la videocámara.

Si la batería está baja, aparecerá el mensaje “Low Power” (Batería Baja) en pantalla y la videocámara se apagará automáticamente para evitar la pérdida o corrupción de archivos.

2.5 Cambio de Modo

Presiona el botón Modo para acceder al menú de modos. Usa los botones Arriba o Abajo para desplazarte entre los modos: Video, Video Lento, Video en Bucle, Video en Intervalos, Foto, Foto Automática, Ráfaga de Fotos, Foto en Intervalos, Álbum de Videos, Álbum de Fotos.

Presiona OK para entrar al modo seleccionado. El modo activo aparecerá en la esquina superior izquierda de la pantalla. Presiona el botón Modo nuevamente para regresar al menú de modos.

2.6 Interfaces de Modo y Guía Rápida de Uso

2.6.1 Modo Video

Presiona OK para comenzar a grabar. Presiona nuevamente para detener la grabación y guardar el video.

2.6.2 Modo Video Lento

Presiona OK para comenzar a grabar. Presiona nuevamente para detener la grabación y guardar el video.

Nota: Los videos grabados en este modo se reproducirán en cámara lenta. Puedes ajustar el nivel de lentitud en la configuración de Video Lento.

2.6.3 Modo Video en Bucle

Presiona OK para comenzar a grabar. Presiona nuevamente para detener la grabación y guardar el video.

Nota: La cámara seguirá grabando y sobrescribirá los videos más antiguos cuando la tarjeta esté llena. Puedes establecer la duración de cada clip en la configuración de Grabación en Bucle.

2.6.4 Modo Video en Intervalos

Presiona el botón OK para comenzar a grabar y nuevamente para detener y guardar el video.

Nota: Los videos grabados en este modo se reproducirán acelerados. Puedes configurar el nivel de aceleración en los ajustes de Video en Intervalos.

2.6.5 Modo Foto

Presiona el botón OK para tomar una foto.

2.6.6 Foto Automática

Presiona el botón OK para iniciar o detener la toma de fotos. La cámara tomará fotos de forma continua en intervalos de X segundos una vez iniciada.

Nota: Puedes configurar el intervalo de tiempo en los ajustes de Foto Automática.

2.6.7 Modo Ráfaga de Fotos

Presiona el botón OK para tomar 3 fotos a la vez.

Nota: La cámara seguirá tomando fotos en este modo. Puedes configurar la frecuencia (X fotos por segundo) en los ajustes de Ráfaga de Fotos.

2.6.8 Modo Foto en Intervalos

Presiona el botón OK para tomar una foto en 3 segundos.

Nota: Puedes configurar el tiempo de cuenta regresiva en los ajustes de Foto en Intervalos.

2.6.9 Álbum de Video/Foto

Los videos y fotos capturados pueden reproducirse fácilmente.

Presiona los botones Arriba o Abajo para desplazarte por los videos o fotos almacenados en la tarjeta de memoria.

Al ver un video, presiona OK para iniciar la reproducción. Mientras se reproduce, presiona OK para pausar y POWER para regresar.

Al ver una foto, presiona OK para seleccionar y POWER para regresar.

Eliminar Videos/Fotos en el Álbum:

Puedes eliminar videos individualmente o todos a la vez.

En el Modo Álbum de Video, presiona OK para abrir el submenú de eliminación.

Usa los botones Arriba o Abajo para navegar por el menú y presiona OK para confirmar la selección (Confirmar, Cancelar).

2.7 Guía de Operación del Menú de Configuración

2.7.1 Operación del Menú de Configuración

Presiona el botón POWER para encender la videocámara, y presiona nuevamente para entrar al menú de configuración.

Presiona el botón Modo para alternar entre: Ajustes de Modo, Ajustes de Cámara, Salir del Menú de Configuración

Nota: Para configurar los ajustes de un modo específico, primero entra en dicho modo y luego presiona POWER para abrir el menú de configuración.

2.7.2 Menú de Configuración de la Videocámara

Usa los botones Arriba y Abajo para seleccionar las opciones y presiona OK para confirmar. Presiona el botón Modo para volver a la interfaz anterior.

En este menú, puedes configurar: Rotación de imagen, Brillo de pantalla, Antiparpadeo, Luz indicadora, Protector de pantalla, Apagado automático, Ajustes de tono, Ruido de audio, Música de inicio, Idioma, Formato de hora, Configuración de hora y fecha, Formatear, Restaurar valores de fábrica, Información del dispositivo

2.7.3 Menú de Configuración de Video

Cuando la videocámara esté en modo video, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Usa los botones Arriba y Abajo para desplazarte por las opciones, presiona OK para seleccionar, y el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones: resolución de video / calidad de video / AWB / EV / modo de medición / ISO / sello de fecha / audio del video / detección de movimiento.

2.7.4 Menú de Configuración de Video Lento

Cuando la videocámara esté en modo de video lento, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones:

video lento / calidad de video / AWB / EV / modo de medición

2.7.5 Opciones de Configuración de Video en Bucle

Cuando la videocámara esté en modo de video en bucle, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones:

resolución de video / duración del video (la duración de cada video) / calidad de video / AWB / EV / modo de medición / ISO / sello de fecha / audio del video / detección de movimiento.

2.7.6 Opciones de Configuración de Video en Intervalos

Cuando la videocámara esté en modo de video en intervalos, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones:

resolución de video / intervalos / duración del video / calidad de video / AWB / EV / modo de medición / ISO.

2.7.7 Opciones de Configuración de Foto

Cuando la videocámara esté en modo foto, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones:

tamaño de la foto / AWB / EV / modo de medición / ISO / sello de fecha.

2.7.8 Opciones de Configuración de Foto Automática

Cuando la videocámara esté en modo de foto automática, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones:

tamaño de la foto / intervalo de foto / AWB / EV / modo de medición / ISO / sello de fecha.

2.7.9 Opciones de Configuración de Fotos en Ráfaga

Cuando la videocámara esté en modo de fotos en ráfaga, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior.

En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones: tamaño de la foto / ráfaga / AWB / EV / modo de medición / ISO / sello de fecha.

2.7.10 Opciones de Configuración de Foto en Intervalos

Cuando la videocámara esté en modo de foto en intervalos, presiona el botón POWER para acceder al menú de configuración.

Presiona los botones ARRIBA y ABAJO para desplazarte por las opciones, y presiona el botón OK para seleccionar. Presiona el botón Modo para regresar a la interfaz anterior. En este menú de configuración de la videocámara, puedes ajustar las siguientes configuraciones: tamaño de la foto / cuenta regresiva / AWB / EV / modo de medición / ISO / sello de fecha.

2.8 Conectividad WiFi

2.8.1 Descargar la aplicación SupCam Pro

Para operar la videocámara de forma inalámbrica, necesitarás instalar la aplicación "SupCam Pro" en tu dispositivo Android o iOS. Escanea el siguiente código QR con tu teléfono inteligente para descargar la aplicación.



Alternativamente, también puedes buscar la aplicación en la tienda de aplicaciones. El nombre de la app es SupCam Pro.

2.8.2 Conexión con la aplicación SupCam Pro

Enciende la videocámara y presiona el botón Arriba una vez para habilitar la red WiFi de la videocámara. Para desactivar la red WiFi de la videocámara, presiona nuevamente el botón Arriba.

El LED de estado de tu videocámara parpadeará en AZUL mientras esté habilitada y buscando una conexión WiFi.

Ve al menú de configuración de redes WiFi de tu teléfono inteligente, selecciona la red con el ID llamado "DA-6415XT" e introduce la contraseña "12345678".

Verifica el ID (SSID) y la contraseña (PWD) en la pantalla de la videocámara.

Abre la aplicación y controla tu cámara.

3. Uso de Accesorios



4. Especificaciones Técnicas

Sensor de Imagen: Sensor CMOS Sony386 de 12MP

EIS: Giroscopio de 6 ejes (compatibilidad con 4K30/60FPS, 2.7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Chipset: SSC8826Q

Monitor LCD: Pantalla LCD IPS HD de 1.3"

Resolución de Vídeo:

5K (4608×2592) a 30FPS

4K (3840×2160) a 60/30FPS

2.7K (2688×1520) a 60/30FPS

1080P (1920×1080) a 60/30FPS

720P (1280×720) a 120/60/30FPS

Resolución de Foto: 50M / 30M / 24M / 20M / 12M / 8M

Conectividad WiFi: Sí, con integración mediante aplicación

Puertos: USB tipo C · Altavoz · Entrada de micrófono (2.5 mm)

Alimentación: Batería integrada de 1000 mAh

Dimensiones: 116 × 32 × 23.2 mm / 65 g

Por su seguridad física, no abra ni manipule por su cuenta las partes interiores del producto. Ante cualquier incidencia en el funcionamiento de su producto póngase en contacto con el servicio técnico de Prixton, y su equipo realizará las intervenciones necesarias siempre bajo las máximas medidas de seguridad.

Política de garantía

En cumplimiento de lo establecido a tal efecto por el Real Decreto Legislativo 03/2014, de 27 de marzo, se pone a disposición de los interesados, accediendo a www.prixton.com, cuanta información sea necesaria para ejercer los derechos de desistimiento atendiendo a los supuestos que recoge dicha ley, dando por cumplidas las exigencias que esta demanda de la parte vendedora en el contrato de venta. Las características técnicas y eléctricas que aquí se brindan corresponden a unidades típicas y podrían cambiarse sin previo aviso con el fin de proveer un mejor equipo.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1.º piso, C.P. 48970, Vizcaya, España

Tel.: 0034 94 431 77 30

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante, La Trastienda Digital S.L., propietario de la marca Prixton, con domicilio en Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, y declara que el tipo de equipo de radio descrito a continuación:

Marca: PRIXTON

Nombre del modelo: SNAP POCKET

Características principales: Fotografía

A la que se refiere esta declaración, está en conformidad con las siguientes normas armonizadas o documentos normativos:

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

para cumplir con los requisitos o disposiciones de las Directivas del Consejo relacionadas con:

- Directiva de Compatibilidad Electromagnética (2014/30/UE)
- Directiva RoHS (2011/65/UE) del Parlamento Europeo y la Directiva Delegada de la Comisión (UE) 2015/863. Informe N° SIT200615160302RR
- 235 sustancias en la Lista de Candidatos de Sustancias de Muy Alta Preocupación (SVHC) para autorización publicada por la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas (ECHA)

Declaramos por la presente que los artículos mencionados cumplen con todas las normas y reglamentos europeos aplicables, y no contienen ninguna sustancia prohibida, según lo detallado en el Reglamento REACH (CE) N° 1907/2006 y sus modificaciones.

Los productos no contienen ninguna sustancia en concentración superior al 0,1% en peso según la lista de sustancias candidatas REACH de Sustancias Altamente Preocupantes (SVHC).

Firmado por y en nombre de:

Atentamente,

Luis González Escribano, Director General

Fecha y lugar: 11/03/2026, Basauri, Vizcaya

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned to the right of the typed name.

1. About Your Camcorder

1.1 Camcorder Interface

1. Speaker
2. Lens
3. LCD Screen
- 4.Up/WiFi
- 5.Down
6. Memory Card Slot
7. TYPE C Port
8. Reset Hole
9. Mic In
10. Charging LED
11. Mic
12. Power
13. Mode
14. OK/Record
15. LED Indicator



1.2 Button Function Description

Power

Press and hold for 3 seconds to power on or off.
 Tap once to enter the mode menu.
 In Playback Mode: press once to pop out delete interface.

Mode

Press to enter/exit sub menus (settings).

OK/Record/Photo

In Video/Slow video/Loop Video/Time lapse video: Press to start and stop recording video.
 In Photo/Auto photo/Burst photos/ Time lapse photo: Press to take a picture.
 In setting menus: Press to enter the sub menus and select the menu options.

Down

In setting menus: Use the UP and Down buttons to scroll through menus and options. In Album: Press to go to the next media.

Up

Press to activate WiFi, press again to deactivate WiFi. In setting menus: Use the UP and Down buttons to scroll through menus and options. In Album: Press to go to the previous media.

Trip Mount

Mount port for attaching to a tripod nut.

2. First Use

2.1 Inserting the Memory Card

Insert the Micro SD memory card (not included) to record and store your videos and photos. When the battery is low, media stored on the memory card will not be erased. Please insert the SD memory card by following the steps below:

1. Insert the memory card in the slot on the side of the camcorder. Ensure that the metal contacts are inserted first. Push the memory card in until you hear an audible click. The memory card can only be inserted in one way. Do not force the card in if it will not go in smoothly.

1. To remove the memory card, simply push in and the card will eject back out.
Type of microSD U3 and V30

Note

- Please format the memory card before using the camcorder (Caution, this will erase all data on the card).
- Do not remove or insert the memory card when recording. It may damage the card or cause data loss.
- Memory card rating must be Class 10 or above.

2.2 Charging the Battery

Connect your camcorder with the USB cable provided for charging. Insert the small end of the USB plug into the camcorder's port, and the larger end into the AC adaptor. The status LED will light up Red when charging.

2.3 Lens Rotation

Your camcorder lens can be rotated 270 degrees. To rotate the lens simply hold the camcorder body in one hand and grip the sides of the lens with the other. Simply rotate the lens clockwise or counterclockwise until it is at the desire position.

Please note: do not force the lens to rotate after the stopping point, this can damage the camcorder.

2.4 Powering the Camcorder On/Off

Hold the POWER button for 3 seconds to power the camcorder on/off.

If the camcorder's battery is low, a Low Power message will display on the screen and it will automatically shut down within a few seconds to prevent memory corruption or loss.

2.5 Switching Modes

Press the Mode button to enter the mode menu. Press the UP or Down button to cycle through Video, Slow Video, Loop Video, Time lapse Video, Photo, Auto Photo, Burst Photos, Time lapse photo, Video Album, and Photo Album. Press the OK button to enter the selected mode and the corresponding mode will be displayed in the top left corner of the screen. Press the Mode button to return to the mode menu.

2.6 Modes Interfaces & Brief Operation Guide

2.6.1 Video Mode

Press the OK button to start recording and press it again to end recording and save the video.

2.6.2 Slow Video Mode

Press the OK button to start recording and press it again to end recording and save the video. Note: Videos recorded in this mode will slow down. You can set the slow down in the slow video setting.

2.6.3 Loop Video Mode

Press the OK button to start recording and press it again to end recording and save the video. Note: camera will keep recording and will cover the first video recorded when memory card is full. You can set the length of the video in the Loop Recording setting.

2.6.4 Time lapse Video Mode

Press the OK button to start recording and press it again to end recording and save the video. Note: Videos recorded in this mode will speed up. You can set the speed up multiple in the time lapse setting.

2.6.5 Photo Mode

Press the OK button to take a photo.

2.6.6 Auto Photo

Press the OK button to start/stop taking photos. Camera will take photo continually in X seconds intervals once you start taking photo. Note: Camera will keep taking photos in intervals in this mode. You can set the interval time in the auto photo setting.

2.6.7 Burst Photos Mode

Press the OK button to take 3 photos at one time. Note: Camera will keep taking photos in this mode. You can set the frequency of it (x pcs in one second) in the burst photo setting.

2.6.8 Time lapse Photos Mode

Press the OK button to take a photo in 3 seconds. Note: You can set the count down time in the time lapse photo setting.

2.6.9 Video/Photo Album

Videos and photos captured on your camcorder can be easily played back.

*Press the UP or DOWN button to cycle through the captured videos or photos stored on the memory card.

*When viewing a video press the OK button to start playback, while the video is playing, press the OK button to pause and the POWER button to go back.

*When viewing a photo press the OK button to check the selected photo and press the POWER button to go back.

Delete Videos/Photos in Video/Photo Album:

Videos can be deleted singly or all at once.

1. In Video Album Mode press the OK button to bring up the Delete sub menu.
2. Press the UP or DOWN buttons to navigate the menu, and press the OK button for your selected setting (Confirmation, Cancel).

2.7 Setting Menu Operation Guide

2.7.1 Setting Menu Operation

Press the POWER button to power on the camcorder, press the Power button again to switch to the setting menu.

Press the Mode Button to cycle through Mode settings, Camera setting and Exit setting.

Note: When you need set different mode settings, please enter the mode accordingly and press the power button to pop out the setting menu.

2.7.2 Camcorder Setting Menu

Press UP and Down Buttons to select the options and press the OK Button to confirm the selection, press the Mode Button to go back the last interface.

In this Camcorder setting menu, you can set these settings: Image rotation/Screen brightness/Anti flicker/Indicator light/Screen saver/Automatic shut down/Tone settings/Audio noise/Boot music/Language/Time format/Time setting/Date setting/Format/Factory reset and check the Device info.

2.7.3 Video Setting Menu

When camcorder is in the video mode, press Power BUTTON to enter the setting menu. Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: video resolution/video quality/AWB/EV/Metering Mode/ISO/time stamp/video voice/motion detection.

2.7.4 Slow Video Setting Menu

When camcorder is in the slow video mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: slow video/video quality/AWB/EV/Metering Mode

2.7.5 Loop Video Setting Options

When camcorder is in the loop video mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: video resolution/video length (the length of each video)/video quality/AWB/EV/Metering Mode/ISO/time stamp/video voice/motion detection.

2.7.6 Time lapse Video Setting Options

When camcorder is in the time lapse video mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: video resolution/Intervals/video length/video quality/AWB/EV/Metering Mode/ISO.

2.7.7 Photo Setting Options

When camcorder is in the photo mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: photo size/AWB/EV/Metering Mode/ISO/Time stamp.

2.7.8 Auto Photo Setting Options

When camcorder is in the auto photo mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: photo size/photo interval/AWB/EV/Metering Mode/ISO/Time stamp.

2.7.9 Burst Photos Setting Options

When camcorder is in the burst photos mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface.

In this camcorder setting menu, you can set these settings: photo size/burst/AWB/EV/Metering Mode/ISO/Time stamp.

2.7.10 Time Lapse Photo Setting Options

When camcorder is in the time lapse photo mode, press the POWER button to enter the setting menu.

Press the UP and DOWN buttons to cycle through options, and press the OK button to select, press the Mode button to return to the last interface. In this camcorder setting menu, you can set these settings: photo size/countdown/AWB/EV/Metering Mode/ISO/Time stamp.

2.8 WiFi Connectivity

2.8.1 Download the SupCam Pro App

To wireless operate the camcorder you will need to install the “SupCam Pro” app on your Android or iOS device. Scan the QR Code below with your smartphone to download the app.



Alternatively, you may also search the app store for the app. The name of the app is SupCam Pro.

2.8.2 Connecting to the SupCam Pro App

1. Power the camcorder on and press the Up button once to enable the camcorder’s WiFi network. To disable the camcorder’s WiFi network, press the Up button again. 2. The status LED on your camcorder will blink BLUE while enabled and searching for a WiFi connection. 3. Go into your smartphone’s WiFi network settings menu, select the network ID named “DA-6415XT” and enter the password “12345678”. Check the ID(SSID) and password (PWD) on the camcorder screen display. 2. Open the app and control your camera.

3. Accessories Using



4. Technical Specifications

Image Sensor: 12MP CMOS Sensor Sony386

EIS: 6 axis gyroscope (compatible with 4K30/60FPS, 2.7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Chip set: SSC8826Q

LCD Monitor: 1.3" HD IPS LCD Display

Video Resolution: 5K (4608*2592) 30FPS, 4K (3840*2160) 60/30FPS, 2.7K (2688*1520) 60/30FPS, 1080P (1920*1080) 60/30FPS, 720P(1280*720) 120/60/30FPS

Photo Resolution: 50M/30M/24M/20M/12M/8M

Wifi Connection: Yes, with app integration

Ports: TYPE C USB·Speaker · Microphone Input (2.5mm)

Power: Built in 1000 mAh

Dimension: 116*32*23.2mm/65g

For your physical safety, do not open or handle the internal parts of the product on your own. In case of any issue with the functioning of your product, please contact Prixton's technical service. Their team will carry out the necessary interventions always under the highest safety standards.

Warranty policy

This product complies with the warranty law in force in the country of purchase. When you have a problem that you can not solve, you must access the web www.prixton.com and click on the contact option to send us your assistance form. These technical and electrical specifications are those of typical units and may be changed without prior notice in order to provide improved equipment.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1.º piso, C.P. 48970, Vizcaya, España

Tel.: 0034 94 431 77 30

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante, La Trastienda Digital S.L., propietario de la marca Prixton, con domicilio en Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, y declara que el tipo de equipo de radio descrito a continuación:

Marca: PRIXTON

Nombre del modelo: SNAP POCKET

Características principales: Fotografía

To which this declaration refers is in conformity to the following harmonized standards or normative documents

EN 55032:2015+A1:2020+A1:2020 EN 55035:2017+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

for complying with the requirements or provisions of Council Directives which relate to

- Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/EU)
- RoHS Directive (2011/65/EU) of the European Parliament and Amendments Commission Delegated Directive (EU)2015/863. Report N° SIT200615160302RR
- 235 substances in the Candidate List of Substances of Very High Concern (SVHC) for authorization published by European Chemicals Agency (ECHA)

Declaramos por la presente que los artículos mencionados cumplen con todas las normas y reglamentos europeos aplicables, y no contienen ninguna sustancia prohibida, según lo detallado en el Reglamento REACH (CE) N° 1907/2006 y sus modificaciones.

Los productos no contienen ninguna sustancia en concentración superior al 0,1% en peso según la lista de sustancias candidatas REACH de Sustancias Altamente Preocupantes (SVHC).

Firmado por y en nombre de:

Atentamente,

Luis González Escribano, Director General

Fecha y lugar: 11/03/2026, Basauri, Vizcaya

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned to the right of the signature text.

1. À propos de votre caméscope

1.1 Interface du caméscope

1. Haut-parleur
2. Objectif
3. Écran LCD
4. Haut / WiFi
5. Bas
6. Fente pour carte mémoire
7. Port USB Type C
8. Trou de réinitialisation
9. Entrée micro
10. LED de charge
11. Microphone
12. Alimentation
13. Mode
14. OK / Enregistrement
15. Indicateur LED



1.2 Description des fonctions des boutons

Alimentation

Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre l'appareil.

Appuyez une fois pour accéder au menu des modes.

En mode lecture : appuyez une fois pour afficher l'interface de suppression.

Mode

Appuyez pour entrer ou sortir des sous-menus (paramètres).

OK / Enregistrement / Photo

En modes Vidéo / Vidéo ralentie / Vidéo en boucle / Vidéo en accéléré : Appuyez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.

En modes Photo / Photo automatique / Rafale / Photo en accéléré : Appuyez pour prendre une photo.

Dans les menus de configuration : Appuyez pour entrer dans les sous-menus et sélectionner les options.

Bas

Dans les menus de configuration : utilisez les boutons Haut et Bas pour faire défiler les menus et les options.

Dans l'album : appuyez pour passer au média suivant.

Haut

Appuyez pour activer le WiFi, appuyez de nouveau pour le désactiver.

Dans les menus de configuration : utilisez les boutons Haut et Bas pour faire défiler les menus et les options.

Dans l'album : appuyez pour revenir au média précédent.

Support pour trépied

Port de montage pour fixer un écrou de trépied.

2. Première utilisation

2.1 Insertion de la carte mémoire

Insérez la carte mémoire Micro SD (non incluse) pour enregistrer et stocker vos vidéos et photos. Lorsque la batterie est faible, les médias stockés sur la carte mémoire ne seront pas effacés. Veuillez insérer la carte SD en suivant les étapes ci-dessous :

Insérez la carte mémoire dans la fente sur le côté du caméscope. Assurez-vous que les contacts métalliques sont insérés en premier. Poussez la carte mémoire jusqu'à entendre un clic audible. La carte mémoire ne peut être insérée que dans un seul sens. Ne forcez pas la carte si elle ne s'insère pas facilement.

Pour retirer la carte mémoire, poussez simplement sur la carte et elle s'éjectera automatiquement.

Note · Veuillez formater la carte mémoire avant d'utiliser le caméscope (Attention, cela effacera toutes les données sur la carte).

- Ne retirez pas et n'insérez pas la carte mémoire pendant l'enregistrement. Cela pourrait endommager la carte ou entraîner une perte de données.
- La carte mémoire doit être de classe 10 ou supérieure.

Type de microSD U3 et V30

2.2 Chargement de la batterie

Connectez votre caméscope avec le câble USB fourni pour la charge. Insérez la petite extrémité de la prise USB dans le port du caméscope, et l'extrémité plus grande dans l'adaptateur secteur. La LED de statut s'allumera en rouge pendant la charge.

2.3 Rotation de l'objectif

L'objectif de votre caméscope peut être tourné à 270 degrés. Pour faire pivoter l'objectif, tenez le corps du caméscope d'une main et saisissez les côtés de l'objectif avec l'autre. Faites simplement pivoter l'objectif dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse jusqu'à la position souhaitée.

Veuillez noter : ne forcez pas la rotation de l'objectif au-delà du point d'arrêt, cela pourrait endommager le caméscope.

2.4 Mise sous/hors tension du caméscope

Maintenez le bouton POWER enfoncé pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre le caméscope.

Si la batterie du caméscope est faible, un message « Batterie faible » s'affichera à l'écran et il s'éteindra automatiquement au bout de quelques secondes pour éviter toute corruption ou perte de mémoire.

2.5 Changement de mode

Appuyez sur le bouton Mode pour accéder au menu des modes. Utilisez les boutons Haut ou Bas pour parcourir les options : Vidéo, Vidéo ralentie, Vidéo en boucle, Vidéo en accéléré, Photo, Photo automatique, Rafale de photos, Photo en accéléré, Album vidéo, et Album photo. Appuyez sur le bouton OK pour entrer dans le mode sélectionné, qui sera affiché en haut à gauche de l'écran. Appuyez sur le bouton Mode pour revenir au menu des modes.

2.6 Interfaces des modes & guide d'utilisation rapide

2.6.1 Mode Vidéo

Appuyez sur le bouton OK pour commencer l'enregistrement et appuyez de nouveau pour arrêter l'enregistrement et sauvegarder la vidéo.

2.6.2 Mode Vidéo ralentie

Appuyez sur le bouton OK pour commencer l'enregistrement et appuyez de nouveau pour arrêter l'enregistrement et sauvegarder la vidéo. Note : Les vidéos enregistrées dans ce mode seront ralenties. Vous pouvez régler la vitesse dans les paramètres de vidéo ralentie.

2.6.3 Mode Vidéo en boucle

Appuyez sur le bouton OK pour commencer l'enregistrement et appuyez de nouveau pour arrêter l'enregistrement et sauvegarder la vidéo. Note : La caméra continuera d'enregistrer et remplacera la première vidéo enregistrée lorsque la carte mémoire sera pleine. Vous pouvez définir la durée de la vidéo dans les paramètres d'enregistrement en boucle.

2.6.4 Mode Vidéo en accéléré

Appuyez sur le bouton OK pour commencer l'enregistrement et appuyez de nouveau pour arrêter l'enregistrement et sauvegarder la vidéo. Note : Les vidéos enregistrées dans ce mode seront accélérées. Vous pouvez régler le facteur d'accélération dans les paramètres du mode time lapse.

2.6.5 Mode Photo

Appuyez sur le bouton OK pour prendre une photo.

2.6.6 Mode Photo automatique

Appuyez sur le bouton OK pour démarrer/arrêter la prise de photos. La caméra prendra des photos en continu à des intervalles de X secondes une fois que vous aurez commencé à prendre des photos. Note : La caméra continuera à prendre des photos à intervalles réguliers dans ce mode. Vous pouvez régler l'intervalle dans les paramètres de photo automatique.

2.6.7 Mode Rafale de photos

Appuyez sur le bouton OK pour prendre 3 photos à la fois. Note : La caméra continuera à prendre des photos dans ce mode. Vous pouvez régler la fréquence (x photos par seconde) dans les paramètres de rafale.

2.6.8 Mode Photo en accéléré

Appuyez sur le bouton OK pour prendre une photo après un compte à rebours de 3 secondes. Note : Vous pouvez régler la durée du compte à rebours dans les paramètres de photo en accéléré.

2.6.9 Album Vidéo/Photo

Appuyez sur les boutons Haut ou Bas pour parcourir les vidéos ou photos enregistrées sur la carte mémoire. En visionnant une vidéo, appuyez sur le bouton OK pour lancer la lecture ; pendant la lecture, appuyez sur OK pour mettre en pause et sur POWER pour revenir en arrière. En visionnant une photo, appuyez sur OK pour afficher la photo sélectionnée et sur POWER pour revenir en arrière. Suppression de vidéos/photos dans l'album Vidéo/Photo : Les vidéos peuvent être supprimées une par une ou toutes à la fois. En mode Album Vidéo, appuyez sur le bouton OK pour afficher le sous-menu Suppression. Utilisez les boutons Haut ou Bas pour naviguer dans le menu, puis appuyez sur OK pour confirmer votre choix (Confirmer, Annuler).

2.7 Guide d'utilisation du menu Paramètres

2.7.1 Utilisation du menu Paramètres

Appuyez sur le bouton POWER pour allumer le caméscope, appuyez de nouveau sur POWER pour accéder au menu des paramètres.

Appuyez sur le bouton Mode pour naviguer entre les réglages de mode, les réglages caméra et la sortie du menu.

Note : Pour modifier les réglages d'un mode spécifique, entrez dans ce mode puis appuyez sur le bouton POWER pour afficher le menu des paramètres.

2.7.2 Menu de réglages du caméscope

Utilisez les boutons Haut et Bas pour sélectionner une option, appuyez sur OK pour confirmer, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu de réglages, vous pouvez configurer : Rotation de l'image / Luminosité de l'écran / Anti-scintillement / Voyant indicateur / Économiseur d'écran / Extinction automatique / Réglages des tonalités / Bruit audio / Musique de démarrage / Langue / Format de l'heure / Réglage de l'heure / Réglage de la date / Formatage / Réinitialisation d'usine et consulter les informations de l'appareil.

2.7.3 Menu de réglages vidéo

Lorsque le caméscope est en mode vidéo, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des paramètres. Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu de réglages du caméscope, vous pouvez configurer les paramètres suivants : résolution vidéo / qualité vidéo / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO / horodatage / voix vidéo / détection de mouvement.

2.7.4 Menu de réglages Vidéo ralentie

Lorsque le caméscope est en mode vidéo ralentie, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu, vous pouvez configurer : vidéo ralentie / qualité vidéo / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure.

2.7.5 Options de réglage Vidéo en boucle

Lorsque le caméscope est en mode vidéo en boucle, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu, vous pouvez configurer : résolution vidéo / durée vidéo (la longueur de chaque vidéo) / qualité vidéo / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO / horodatage / voix vidéo / détection de mouvement.

2.7.6 Options de réglage Vidéo en accéléré

Lorsque le caméscope est en mode vidéo en accéléré, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu, vous pouvez configurer : résolution vidéo / intervalles / durée vidéo / qualité vidéo / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO.

2.7.7 Options de réglage Photo

Lorsque le caméscope est en mode photo, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu, vous pouvez configurer : taille de la photo / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO / horodatage.

2.7.8 Options de réglage Photo automatique

Lorsque le caméscope est en mode photo automatique, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu, vous pouvez configurer : taille de la photo / intervalle photo / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO / horodatage.

2.7.9 Options de réglage Rafale de photos

Lorsque le caméscope est en mode rafale, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Utilisez les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur OK pour sélectionner, appuyez sur Mode pour revenir à l'interface précédente.

Dans ce menu, vous pouvez configurer : taille de la photo / rafale / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO / horodatage.

2.7.10 Options de réglage Photo en accéléré

Lorsque le caméscope est en mode photo en accéléré, appuyez sur le bouton POWER pour accéder au menu des réglages.

Appuyez sur les boutons Haut et Bas pour parcourir les options, appuyez sur le bouton OK pour sélectionner, appuyez sur le bouton Mode pour revenir à l'interface précédente. Dans ce menu de réglages du caméscope, vous pouvez configurer : taille de la photo / compte à rebours / balance des blancs automatique (AWB) / EV / mode de mesure / ISO / horodatage.

2.8 Connectivité WiFi

2.8.1 Télécharger l'application SupCam Pro

Pour piloter le caméscope sans fil, vous devez installer l'application « SupCam Pro » sur votre appareil Android ou iOS. Scannez le QR code ci-dessous avec votre smartphone pour télécharger l'application.

Alternativement, vous pouvez également chercher l'application dans la boutique d'applications. Le nom de l'application est SupCam Pro.



2.8.2 Connexion à l'application SupCam Pro

Allumez le caméscope et appuyez une fois sur le bouton Haut pour activer le réseau WiFi du caméscope. Pour désactiver le réseau WiFi, appuyez à nouveau sur le bouton Haut.

La LED de statut sur votre caméscope clignotera en BLEU pendant que le WiFi est activé et en recherche de connexion.

Allez dans les réglages WiFi de votre smartphone, sélectionnez le réseau nommé « DA-6415XT » et saisissez le mot de passe « 12345678 ».

Vérifiez l'ID (SSID) et le mot de passe (PWD) affichés sur l'écran du caméscope.

Ouvrez l'application et contrôlez votre caméra.

3. Utilisation des accessoires



4. Spécifications techniques

Capteur d'image : Capteur CMOS 12MP Sony386

Stabilisation électronique (EIS) : Gyroscope 6 axes (compatible avec 4K30/60FPS, 2,7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Processeur : SSC8826Q

Écran LCD : Écran IPS HD LCD 1,3"

Résolution vidéo : 5K (4608×2592) 30FPS, 4K (3840×2160) 60/30FPS, 2,7K (2688×1520) 60/30FPS, 1080P (1920×1080) 60/30FPS, 720P (1280×720) 120/60/30FPS

Résolution photo : 50M / 30M / 24M / 20M / 12M / 8M

Connexion WiFi : Oui, avec intégration de l'application

Ports : USB TYPE C · Haut-parleur · Entrée microphone (2,5 mm)

Alimentation : Batterie intégrée 1000 mAh

Dimensions : 116 × 32 × 23,2 mm / 65 g

Pour votre sécurité physique, n'ouvrez ni ne manipulez vous-même les parties internes du produit. En cas de problème de fonctionnement de votre produit, contactez le service technique de Prixton, dont l'équipe effectuera les interventions nécessaires dans le respect des plus strictes mesures de sécurité.

Politique de garantie

Ce produit est conforme à la loi sur la garantie en vigueur dans le pays d'achat. Lorsque vous avez un problème que vous ne pouvez pas résoudre, vous devez accéder au site www.prixton.com et cliquer sur l'option de contact pour nous envoyer votre formulaire d'assistance. Les caractéristiques techniques et électriques ici correspondent à des unités spécifiques et pourraient être modifiées sans préavis afin d'améliorer le matériel.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1er étage, CP 48970, Vizcaya, Espagne

Tél : 0034 94 431 77 30

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant, La Trastienda Digital SL, propriétaire de la marque Prixton, située Avenida Cervantes 49, module 25, Basauri 48970, Bizkaia, déclare que le type d'équipement radio décrit ci-dessous :

Marque : PRIXTON

Modèle : SNAP POCKET

Caractéristiques principales : Photographie

À laquelle se réfère cette déclaration, est conforme aux normes harmonisées ou documents normatifs suivants :

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

afin de satisfaire aux exigences ou dispositions des directives du Conseil relatives à :

- Directive relative à la compatibilité électromagnétique (2014/30/UE)
- Directive RoHS (2011/65/UE) du Parlement européen et Directive déléguée de la Commission (UE) 2015/863. Rapport n° SIT200615160302RR
- 235 substances figurant sur la liste candidate des substances extrêmement préoccupantes (SVHC) en vue de leur autorisation, publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA)

Nous déclarons par la présente que les articles mentionnés ci-dessus sont conformes à toutes les normes et réglementations européennes applicables et ne contiennent aucune substance interdite, comme précisé dans le règlement REACH (CE) n° 1907/2006 et ses amendements.

Les produits ne contiennent aucune substance dont la concentration dépasse 0,1 % en poids selon la liste candidate REACH des substances extrêmement préoccupantes (SVHC).

Fait pour et au nom de :

Cordialement,

Luis González Escribano

Directeur général

Date et lieu : 11/03/2026 Basauri, Vizcaya



1. Informazioni sul tuo camcorder

1.1 Interfaccia del camcorder

1. Altoparlante
2. Obiettivo
3. Schermo LCD
4. Su/Giù WiFi
5. Giù
6. Slot per scheda di memoria
7. Porta TYPE C
8. Foro Reset
9. Ingresso microfono
10. LED di ricarica
11. Microfono
12. Accensione
13. Modalità
14. OK/Registra
15. Indicatore LED



1.2 Descrizione delle funzioni dei pulsanti

Power

Premere e tenere premuto per 3 secondi per accendere o spegnere.

Premere una volta per entrare nel menu modalità.

In modalità Riproduzione: premere una volta per aprire l'interfaccia di eliminazione.

Mode

Premere per entrare/uscire dai sottomenu (impostazioni).

OK/Record/Photo

In Video/Video rallentato/Video in loop/Video time lapse: premere per avviare e fermare la registrazione video.

In Foto/Foto automatica/Rafica/Foto time lapse: premere per scattare una foto.

Nei menu impostazioni: premere per entrare nei sottomenu e selezionare le opzioni.

Down

Nei menu impostazioni: usare i pulsanti Su e Giù per scorrere tra menu e opzioni.

In Album: premere per andare al media successivo.

Up

Premere per attivare il WiFi, premere di nuovo per disattivarlo.

Nei menu impostazioni: usare i pulsanti Su e Giù per scorrere tra menu e opzioni.

In Album: premere per andare al media precedente.

Trip Mount

Mount port for attaching to a tripod nut.

2. Primo utilizzo

2.1 Inserimento della scheda di memoria

Inserire la scheda di memoria Micro SD (non inclusa) per registrare e memorizzare i video e le foto. Quando la batteria è scarica, i file salvati sulla scheda di memoria non verranno cancellati. Inserire la scheda SD seguendo i passaggi qui sotto:

Inserire la scheda di memoria nello slot sul lato del camcorder. Assicursi che i contatti metallici siano inseriti per primi. Spingere la scheda di memoria fino a sentire un clic udibile. La scheda di memoria può essere inserita solo in un modo. Non forzare l'inserimento se non scorre facilmente.

Per rimuovere la scheda di memoria, spingere semplicemente la scheda verso l'interno; questa verrà espulsa automaticamente.

Nota

- Formattare la scheda di memoria prima di usare il camcorder (attenzione: questa operazione cancellerà tutti i dati sulla scheda).
- Non rimuovere né inserire la scheda di memoria durante la registrazione. Potrebbe danneggiare la scheda o causare perdita di dati.
- La scheda di memoria deve essere di classe 10 o superiore.

Tipo di microSD U3 e V30

2.2 Ricarica della batteria

Collegare il camcorder con il cavo USB fornito per la ricarica. Inserire l'estremità piccola della presa USB nella porta del camcorder e l'estremità più grande nell'adattatore AC. Il LED di stato si accenderà di rosso durante la ricarica.

2.3 Rotazione dell'obiettivo

L'obiettivo del camcorder può ruotare di 270 gradi. Per ruotare l'obiettivo, tenere il corpo del camcorder con una mano e afferrare i lati dell'obiettivo con l'altra. Ruotare semplicemente l'obiettivo in senso orario o antiorario fino alla posizione desiderata.

Attenzione: non forzare la rotazione dell'obiettivo oltre il punto di arresto, potrebbe danneggiare il camcorder.

2.4 Accensione/Spegnimento del camcorder

Tenere premuto il pulsante POWER per 3 secondi per accendere o spegnere il camcorder.

Se la batteria è scarica, sullo schermo apparirà il messaggio "Low Power" e il camcorder si spegnerà automaticamente entro pochi secondi per evitare la corruzione o la perdita di dati.

2.5 Cambio modalità

Premere il pulsante Mode per entrare nel menu delle modalità. Premere il pulsante Up o Down per scorrere tra Video, Video lento, Video in loop, Video time lapse, Foto, Foto automatica, Scatti multipli, Foto time lapse, Album video e Album foto.

Premere il pulsante OK per entrare nella modalità selezionata; la modalità attiva verrà mostrata nell'angolo in alto a sinistra dello schermo. Premere il pulsante Mode per tornare al menu delle modalità.

2.6 Interfacce modalità e guida rapida all'uso

2.6.1 Modalità Video

Premere il pulsante OK per iniziare la registrazione e premerlo di nuovo per terminare la registrazione e salvare il video.

2.6.2 Modalità Video lento

Premere il pulsante OK per iniziare la registrazione e premerlo di nuovo per terminare la registrazione e salvare il video. Nota: i video registrati in questa modalità saranno rallentati. È possibile impostare il rallentamento nelle impostazioni della modalità video lento.

2.6.3 Modalità Video in loop

Premere il pulsante OK per iniziare la registrazione e premerlo di nuovo per terminare la registrazione e salvare il video. Nota: la fotocamera continuerà a registrare e sovrascriverà il primo video registrato quando la scheda di memoria sarà piena. È possibile impostare la durata del video nelle impostazioni della registrazione in loop.

2.6.4 Modalità Video Time Lapse

Premere il pulsante OK per iniziare la registrazione e premerlo di nuovo per terminare la registrazione e salvare il video. Nota: i video registrati in questa modalità saranno accelerati. È possibile impostare il moltiplicatore di velocità nelle impostazioni del time lapse.

2.6.5 Modalità Foto

Premere il pulsante OK per scattare una foto.

2.6.6 Modalità Foto Automatica

Premere il pulsante OK per avviare/interrompere lo scatto automatico di foto. La fotocamera scatterà foto continuamente a intervalli di X secondi una volta avviato lo scatto. Nota: in questa modalità la fotocamera continuerà a scattare foto a intervalli regolari. È possibile impostare l'intervallo di tempo nelle impostazioni della foto automatica.

2.6.7 Modalità Scatti Multipli

Premere il pulsante OK per scattare 3 foto contemporaneamente. Nota: in questa modalità la fotocamera continuerà a scattare foto. È possibile impostare la frequenza (x pezzi in un secondo) nelle impostazioni degli scatti multipli.

2.6.8 Modalità Foto Time Lapse

Premere il pulsante OK per scattare una foto dopo 3 secondi. Nota: è possibile impostare il conto alla rovescia nelle impostazioni della foto time lapse.

2.6.9 Album Video/Foto

I video e le foto catturati con il camcorder possono essere facilmente riprodotti.

Premere i pulsanti UP o DOWN per scorrere tra i video o le foto memorizzate sulla scheda di memoria.

Durante la visione di un video, premere OK per avviare la riproduzione, premere OK per mettere in pausa e il pulsante POWER per tornare indietro.

Durante la visualizzazione di una foto, premere OK per ingrandire la foto selezionata e il pulsante POWER per tornare indietro.

Eliminare Video/Foto nell'Album Video/Foto:

I video possono essere eliminati singolarmente o tutti insieme.

In modalità Album Video, premere OK per aprire il sottomenu di eliminazione.

Usare i pulsanti UP o DOWN per navigare nel menu, e premere OK per confermare la scelta (Conferma, Annulla).

2.7 Guida all'uso del Menu Impostazioni

2.7.1 Operazioni del Menu Impostazioni

Premere il pulsante POWER per accendere il camcorder, premere nuovamente il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Premere il pulsante Mode per scorrere tra Impostazioni modalità, Impostazioni camcorder ed Esci.

Nota: Per impostare le varie opzioni di modalità, entrare nella modalità desiderata e premere il pulsante POWER per aprire il menu impostazioni.

2.7.2 Menu Impostazioni Camcorder

Premere i pulsanti UP e DOWN per selezionare le opzioni, premere OK per confermare la selezione, premere Mode per tornare al menu precedente.

In questo menu impostazioni camcorder, è possibile configurare: Rotazione immagine/Luminosità schermo/Antisfarfallio/Luce indicatore/Salvaschermo/Arresto automatico/Impostazioni toni/Rumore audio/Musica di avvio/Lingua/Formato ora/Impostazione ora/Impostazione data/Formattazione/Reset di fabbrica e controllare le informazioni del dispositivo.

2.7.3 Menu Impostazioni Video

Quando il camcorder è in modalità video, premere il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni. Premere i pulsanti UP e DOWN per scorrere tra le opzioni, premere OK per selezionare, premere Mode per tornare al menu precedente.

In questo menu impostazioni del camcorder, puoi configurare le seguenti opzioni: risoluzione video/qualità video/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO/data e ora/voce video/rilevamento movimento.

2.7.4 Menu Impostazioni Video Al rallentatore

Quando il camcorder è in modalità slow video, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Usa i pulsanti UP e DOWN per scorrere tra le opzioni, premi OK per selezionare, premi Mode per tornare all'interfaccia precedente.

In questo menu impostazioni puoi configurare: slow video/qualità video/AWB/EV/Modalità di misurazione.

2.7.5 Opzioni Menu Impostazioni Loop Video

Quando il camcorder è in modalità loop video, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Usa i pulsanti UP e DOWN per scorrere le opzioni, premi OK per selezionare, premi Mode per tornare all'interfaccia precedente.

In questo menu puoi impostare: risoluzione video/durata video (durata di ogni video)/qualità video/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO/data e ora/voce video/rilevamento movimento.

2.7.6 Opzioni Menu Impostazioni Video Time Lapse

Quando il camcorder è in modalità time lapse video, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Usa i pulsanti UP e DOWN per scorrere le opzioni, premi OK per selezionare, premi Mode per tornare all'interfaccia precedente.

In questo menu puoi configurare: risoluzione video/intervalli/durata video/qualità video/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO.

2.7.7 Opzioni Menu Impostazioni Foto

Quando il camcorder è in modalità foto, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Usa i pulsanti UP e DOWN per scorrere le opzioni, premi OK per selezionare, premi Mode per tornare all'interfaccia precedente.

In questo menu puoi configurare: dimensione foto/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO/-data e ora.

2.7.8 Opzioni Menu Impostazioni Foto Automatica

Quando il camcorder è in modalità foto automatica, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Usa i pulsanti UP e DOWN per scorrere le opzioni, premi OK per selezionare, premi Mode per tornare all'interfaccia precedente.

In questo menu puoi configurare: dimensione foto/intervallo foto/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO/data e ora.

2.7.9 Opzioni Menu Impostazioni Scatti Multipli

Quando il camcorder è in modalità scatti multipli, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Usa i pulsanti UP e DOWN per scorrere le opzioni, premi OK per selezionare, premi Mode per tornare all'interfaccia precedente.

In questo menu puoi configurare: dimensione foto/scatti multipli/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO/data e ora.

2.7.10 Opzioni Menu Impostazioni Foto Time Lapse

Quando il camcorder è in modalità foto time lapse, premi il pulsante POWER per entrare nel menu impostazioni.

Premi i pulsanti UP e DOWN per scorrere le opzioni, premi il pulsante OK per selezionare, premi il pulsante Mode per tornare all'interfaccia precedente.
In questo menu impostazioni del camcorder puoi configurare: dimensione foto/count-down/AWB/EV/Modalità di misurazione/ISO/data e ora.

2.8 Connessione WiFi

2.8.1 Scaricare l'app SupCam Pro

Per operare il camcorder senza fili, devi installare l'app "SupCam Pro" sul tuo dispositivo Android o iOS. Scansiona il codice QR qui sotto con il tuo smartphone per scaricare l'app. In alternativa, puoi cercare l'app store e cercare "SupCam Pro".



2.8.2 Connessione all'app SupCam Pro

Accendi il camcorder e premi una volta il pulsante Up per attivare la rete WiFi del camcorder. Per disattivarla, premi nuovamente il pulsante Up.

Il LED di stato sul camcorder lampeggerà di BLU mentre la rete WiFi è attiva e in cerca di connessione.

Vai nelle impostazioni WiFi del tuo smartphone, seleziona la rete con nome "DA-6415XT" e inserisci la password "12345678".

Controlla ID (SSID) e password (PWD) sul display del camcorder.

Apri l'app e controlla la tua videocamera.

3. Uso degli Accessori



4. Specifiche Tecniche

Sensore Immagine: Sensore CMOS 12MP Sony386

EIS: Giroscopio a 6 assi (compatibile con 4K30/60FPS, 2,7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Chipset: SSC8826Q

Monitor LCD: Display LCD IPS HD da 1,3"

Risoluzione Video: 5K (46082592) 30FPS, 4K (38402160) 60/30FPS, 2.7K (26881520) 60/30FPS, 1080P (19201080) 60/30FPS, 720P (1280720) 120/60/30FPS

Risoluzione Foto: 50M/30M/24M/20M/12M/8M

Connessione WiFi: Sì, con integrazione app

Porte: USB TYPE C · Altoparlante · Ingresso Microfono (2,5 mm)

Alimentazione: Batteria integrata da 1000

Per la vostra sicurezza fisica, non aprite né maneggiate da soli le parti interne del prodotto. In caso di qualsiasi problema di funzionamento del prodotto, contattate l'assistenza tecnica Prixton, il cui team effettuerà gli interventi necessari sempre nel rispetto delle massime misure di sicurezza.

Politica di garanzia

Questo prodotto è conforme alla legge di garanzia vigente nel suo paese di acquisto.

Quando hai un problema che non puoi risolvere, devi accedere al sito www.prixton.com e fare clic sull'opzione di contatto per inviarci il tuo modulo di assistenza. Le caratteristiche tecniche ed elettriche qui riportate corrispondono alle unità tipiche e possono essere modificate senza preavviso per migliorare le qualità del dispositivo.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1° piano, CP 48970, Biscaglia, Spagna

Tel: 0034 94 431 77 30

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La presente dichiarazione di conformità è redatta sotto la sola responsabilità del produttore.

La Trastienda Digital SL, proprietaria del marchio Prixton, con sede in Avenida Cervantes 49, modulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio descritto di seguito:

Marca: PRIXTON

Modello: SNAP POCKET

Caratteristiche principali: Fotografia

Alla quale si riferisce la presente dichiarazione, è conforme alle seguenti norme armonizzate o documenti normativi:

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

per soddisfare i requisiti o le disposizioni delle Direttive del Consiglio relative a:

- Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (2014/30/UE)
- Direttiva RoHS (2011/65/UE) del Parlamento europeo e Direttiva delegata della Commissione (UE) 2015/863. Rapporto n. SIT200615160302RR
- 235 sostanze nella Lista delle sostanze candidate estremamente preoccupanti (SVHC) per l'autorizzazione pubblicata dall'Agenzia europea per le sostanze chimiche (ECHA)

Dichiariamo con la presente che gli articoli sopra menzionati sono conformi a tutte le norme e regolamenti europei applicabili e non contengono alcuna sostanza vietata, come specificato nel regolamento REACH (CE) n. 1907/2006 e suoi aggiornamenti. I prodotti non contengono sostanze la cui concentrazione superi lo 0,1% in peso secondo la lista candidata REACH delle sostanze estremamente preoccupanti (SVHC).

Fatto per e a nome di:

Cordiali saluti,

Luis González Escribano

Direttore generale

Data e luogo: 11/03/2026, Basauri, Biscaglia

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned to the right of the typed name.

1. Über Ihren Camcorder

1.1 Camcorder-Schnittstelle

1. Lautsprecher
2. Objektiv
3. LCD-Bildschirm
4. Hoch/WiFi
5. Runter
6. Speicherkartensteckplatz
7. TYPE C-Anschluss
8. Reset-Loch
9. Mikrofon-Eingang
10. Lade-LED
11. Mikrofon
12. Ein/Aus
13. Modus
14. OK/Aufnahme
15. LED-Anzeige



1.2 Beschreibung der Tastenfunktionen

Power

Drücken und halten Sie 3 Sekunden, um das Gerät ein- oder auszuschalten.
 Einmal tippen, um das Modusmenü zu öffnen.
 Im Wiedergabemodus: Einmal drücken, um die Löschschnittstelle aufzurufen.

Modus

Drücken, um Untermenüs (Einstellungen) zu betreten oder zu verlassen.

OK/Aufnahme/Foto

Im Video/Slow-Motion-Video/Loop-Video/Zeitraffer-Video: Drücken, um die Videoaufnahme zu starten oder zu stoppen. Im Foto/Automatik-Foto/Serienbild/Zeitraffer-Foto: Drücken, um ein Bild aufzunehmen. In den Einstellungsmenüs: Drücken, um Untermenüs zu öffnen und Menüoptionen auszuwählen.

Runter

In den Einstellungsmenüs: Verwenden Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch Menüs und Optionen zu blättern. Im Album: Drücken, um zum nächsten Medium zu wechseln.

Hoch

Drücken, um WiFi zu aktivieren, erneut drücken, um WiFi zu deaktivieren.
 In den Einstellungsmenüs: Verwenden Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch Menüs und Optionen zu blättern. Im Album: Drücken, um zum vorherigen Medium zu wechseln.

Stativhalterung

Montageanschluss zum Befestigen an einer Stativmutter.

2. Erste Verwendung

2.1 Einlegen der Speicherkarte

Stecken Sie die Micro-SD-Speicherkarte (nicht enthalten) ein, um Ihre Videos und Fotos aufzunehmen und zu speichern. Wenn der Akku schwach ist, werden die auf der Speicherkarte gespeicherten Medien nicht gelöscht. Bitte legen Sie die SD-Speicherkarte wie folgt ein: Stecken Sie die Speicherkarte in den Steckplatz an der Seite des Camcorders. Achten Sie darauf, dass die Metallkontakte zuerst eingeführt werden. Drücken Sie die Speicherkarte hinein, bis Sie ein hörbares Klicken wahrnehmen.

Die Speicherkarte kann nur in eine Richtung eingesteckt werden. Erzwingen Sie das Einführen nicht, wenn die Karte nicht leicht hineingeht.

Um die Speicherkarte zu entfernen, drücken Sie sie einfach hinein, und die Karte wird automatisch ausgeworfen.

Hinweis

- Bitte formatieren Sie die Speicherkarte, bevor Sie den Camcorder verwenden (Achtung: Dies löscht alle Daten auf der Karte).
- Entfernen oder stecken Sie die Speicherkarte nicht während der Aufnahme ein. Dies kann die Karte beschädigen oder zu Datenverlust führen.
- Die Speicherkarte muss mindestens Klasse 10 oder höher sein.
Typ der microSD U3 und V30

2.2 Akkuaufladung

Verbinden Sie Ihren Camcorder mit dem mitgelieferten USB-Kabel zum Aufladen. Stecken Sie das kleine Ende des USB-Steckers in den Camcorder und das größere Ende in den Netzadapter. Die Status-LED leuchtet rot während des Ladevorgangs.

2.3 Objektivrotation

Das Objektiv Ihres Camcorders kann um 270 Grad gedreht werden. Halten Sie dazu den Camcorderkörper mit einer Hand fest und greifen Sie mit der anderen an die Seiten des Objektivs. Drehen Sie das Objektiv im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn, bis es die gewünschte Position erreicht hat.

Bitte beachten Sie: Erzwingen Sie keine weitere Drehung, wenn das Objektiv stoppt, da dies den Camcorder beschädigen kann.

2.4 Ein- und Ausschalten des Camcorders

Halten Sie die POWER-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Camcorder ein- oder auszuschalten.

Wenn der Akku schwach ist, wird eine Warnmeldung „Niedriger Akkustand“ auf dem Bildschirm angezeigt, und der Camcorder schaltet sich automatisch innerhalb weniger Sekunden aus, um Datenverlust oder Speicherbeschädigung zu vermeiden.

2.5 Moduswechsel

Drücken Sie die Modustaste, um das Modusmenü zu öffnen. Drücken Sie die Hoch- oder Runtertaste, um zwischen Video, Zeitlupe, Loop-Video, Zeitraffer-Video, Foto, Automatik-Foto, Serienaufnahmen, Zeitraffer-Foto, Videoalbum und Fotoalbum zu wechseln. Drücken Sie die OK-Taste, um den ausgewählten Modus zu bestätigen. Der aktuelle Modus wird oben links auf dem Bildschirm angezeigt. Drücken Sie die Modustaste, um zum Modusmenü zurückzukehren.

2.6 Modus-Schnittstellen & kurze Bedienungsanleitung

2.6.1 Videomodus

Drücken Sie die OK-Taste, um die Aufnahme zu starten, und drücken Sie sie erneut, um die Aufnahme zu beenden und das Video zu speichern.

2.6.2 Zeitlupenmodus

Drücken Sie die OK-Taste, um die Aufnahme zu starten, und drücken Sie sie erneut, um die Aufnahme zu beenden und das Video zu speichern. Hinweis: In diesem Modus werden Videos verlangsamt wiedergegeben. Die Verlangsamung kann in den Zeitlupeneinstellungen eingestellt werden.

2.6.3 Loop-Video-Modus

Drücken Sie die OK-Taste, um die Aufnahme zu starten, und drücken Sie sie erneut, um die Aufnahme zu beenden und das Video zu speichern. Hinweis: Die Kamera nimmt kontinuierlich auf und überschreibt das erste Video, wenn die Speicherkarte voll ist. Die Länge der Videos kann in den Loop-Aufnahme-Einstellungen festgelegt werden.

2.6.4 Zeitraffer-Video-Modus

Drücken Sie die OK-Taste, um die Aufnahme zu starten, und drücken Sie sie erneut, um die Aufnahme zu beenden und das Video zu speichern. Hinweis: In diesem Modus werden die Videos beschleunigt wiedergegeben. Sie können den Beschleunigungsfaktor in den Zeitraffer-Einstellungen einstellen.

2.6.5 Fotomodus

Drücken Sie die OK-Taste, um ein Foto aufzunehmen.

2.6.6 Automatischer Fotomodus

Drücken Sie die OK-Taste, um das fortlaufende Fotografieren zu starten oder zu stoppen. Die Kamera macht Fotos in festgelegten Intervallen von X Sekunden. Hinweis: Die Kamera nimmt in diesem Modus fortlaufend in Intervallen Fotos auf. Sie können die Intervallzeit in den automatischen Fotoeinstellungen einstellen.

2.6.7 Serienbildmodus

Drücken Sie die OK-Taste, um 3 Fotos gleichzeitig aufzunehmen. Hinweis: Die Kamera macht in diesem Modus weiterhin Fotos. Die Frequenz (x Stück pro Sekunde) kann in den Serienbildeinstellungen festgelegt werden.

2.6.8 Zeitraffer-Fotomodus

Drücken Sie die OK-Taste, um nach 3 Sekunden ein Foto aufzunehmen. Hinweis: Die Countdown-Zeit kann in den Zeitraffer-Fotoeinstellungen eingestellt werden.

2.6.9 Video/Photo Album

Videos und Fotos, die mit Ihrem Camcorder aufgenommen wurden, können einfach wiedergegeben werden.

Drücken Sie die Hoch- oder Runtertaste, um durch die gespeicherten Videos oder Fotos auf der Speicherkarte zu blättern.

Beim Ansehen eines Videos drücken Sie die OK-Taste, um die Wiedergabe zu starten. Während das Video läuft, drücken Sie OK zum Pausieren und die POWER-Taste zum Zurückkehren.

Beim Ansehen eines Fotos drücken Sie die OK-Taste, um das ausgewählte Foto zu vergrößern, und die POWER-Taste, um zurückzugehen.

Löschen von Videos/Fotos im Video-/Fotoalbum:

Videos können einzeln oder alle auf einmal gelöscht werden.

Im Videoalbum-Modus drücken Sie die OK-Taste, um das Lösch-Untermenü aufzurufen.

Verwenden Sie die Hoch- oder Runtertasten, um im Menü zu navigieren, und drücken Sie OK, um die Auswahl zu bestätigen (Bestätigen, Abbrechen).

2.7 Bedienungsanleitung für das Einstellungsmenü

2.7.1 Bedienung des Einstellungsmenüs

Drücken Sie die POWER-Taste, um den Camcorder einzuschalten, drücken Sie die POWER-Taste erneut, um in das Einstellungsmenü zu wechseln.

Drücken Sie die Modustaste, um zwischen den Einstellungen für den Modus, die Kamera und dem Verlassen der Einstellungen zu wechseln.

Hinweis: Wenn Sie unterschiedliche Moduseinstellungen vornehmen möchten, betreten Sie bitte zuerst den entsprechenden Modus und drücken Sie dann die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü aufzurufen.

2.7.2 Einstellungsmenü des Camcorders

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um Optionen auszuwählen, und drücken Sie die OK-Taste, um die Auswahl zu bestätigen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Bilddrehung / Bildschirmhelligkeit / Antiflimmern / Anzeigeluchte / Bildschirmschoner / Automatische Abschaltung / Toneinstellungen / Audio-Rauschunterdrückung / Startmusik / Sprache / Zeitformat / Zeiteinstellung / Datums-Einstellung / Formatieren / Werkseinstellungen zurücksetzen und Geräteinformationen anzeigen.

2.7.3 Video-Einstellungsmenü

Wenn sich der Camcorder im Videomodus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü aufzurufen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um eine Auswahl zu treffen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Videoauflösung / Videoqualität / AWB / EV / Messmodus / ISO / Zeitstempel / Video-Ton / Bewegungserkennung.

2.7.4 Einstellungsmenü Zeitlupen-Video

Wenn sich der Camcorder im Zeitlupen-Video-Modus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Zeitlupen-Video / Videoqualität / AWB / EV / Messmodus.

2.7.5 Einstellungsoptionen Loop-Video

Wenn sich der Camcorder im Loop-Video-Modus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Videoauflösung / Videolänge (Länge jedes Videos) / Videoqualität / AWB / EV / Messmodus / ISO / Zeitstempel / Video-Ton / Bewegungserkennung.

2.7.6 Einstellungsoptionen Zeitraffer-Video

Wenn sich der Camcorder im Zeitraffer-Video-Modus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Videoauflösung / Intervalle / Videolänge / Videoqualität / AWB / EV / Messmodus / ISO.

2.7.7 Einstellungsoptionen Foto

Wenn sich der Camcorder im Fotomodus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Foto-Größe / AWB / EV / Messmodus / ISO / Zeitstempel.

2.7.8 Einstellungen für den Automatischen Fotomodus

Wenn sich der Camcorder im automatischen Fotomodus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Foto-Größe / Foto-Intervall / AWB / EV / Messmodus / ISO / Zeitstempel.

2.7.9 Einstellungen für den Serienbildmodus

Wenn sich der Camcorder im Serienbildmodus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Foto-Größe / Serienbild / AWB / EV / Messmodus / ISO / Zeitstempel.

2.7.10 Einstellungen für den Zeitraffer-Fotomodus

Wenn sich der Camcorder im Zeitraffer-Fotomodus befindet, drücken Sie die POWER-Taste, um das Einstellungsmenü zu öffnen.

Drücken Sie die Hoch- und Runtertasten, um durch die Optionen zu blättern, und drücken Sie die OK-Taste, um auszuwählen. Drücken Sie die Modustaste, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

In diesem Camcorder-Einstellungsmenü können Sie folgende Einstellungen vornehmen: Foto-Größe / Countdown / AWB / EV / Messmodus / ISO / Zeitstempel.

2.8 WLAN-Verbindung

2.8.1 SupCam Pro App herunterladen

Um den Camcorder kabellos zu bedienen, müssen Sie die „SupCam Pro“-App auf Ihrem Android- oder iOS-Gerät installieren. Scannen Sie den untenstehenden QR-Code mit Ihrem Smartphone, um die App herunterzuladen.

Alternativ können Sie auch im App-Store nach der App suchen. Der Name der App lautet SupCam Pro.



2.8.2 Verbindung mit der SupCam Pro App

Schalten Sie den Camcorder ein und drücken Sie einmal die Hoch-Taste, um das WLAN-Netzwerk des Camcorders zu aktivieren. Um das WLAN-Netzwerk zu deaktivieren, drücken Sie die Hoch-Taste erneut.

Die Status-LED am Camcorder blinkt BLAU, während das WLAN aktiviert ist und nach einer Verbindung sucht.

Gehen Sie in die WLAN-Einstellungen Ihres Smartphones, wählen Sie das Netzwerk mit der ID „DA-6415XT“ aus und geben Sie das Passwort „12345678“ ein.

Überprüfen Sie die ID (SSID) und das Passwort (PWD) auf dem Bildschirm des Camcorders.

Öffnen Sie die App und steuern Sie Ihre Kamera.

3. Zubehör verwenden



4. Technische Daten

Bildsensor: 12MP CMOS Sensor Sony386

EIS: 6-Achsen-Cyroskop (kompatibel mit 4K30/60FPS, 2,7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Chipsatz: SSC8826Q

LCD-Monitor: 1,3" HD IPS LCD Display

Videoauflösung: 5K (46082592) 30FPS, 4K (38402160) 60/30FPS, 2,7K (26881520) 60/30FPS, 1080P (19201080) 60/30FPS, 720P (1280720) 120/60/30FPS

Fotoauflösung: 50M / 30M / 24M / 20M / 12M / 8M

WLAN-Verbindung: Ja, mit App-Integration

Anschlüsse: TYPE C USB · Lautsprecher · Mikrofoneingang (2,5 mm)

Stromversorgung: Eingebauter 1000 mAh Akku

Abmessungen: 116*32*23,2 mm / 65 g

Zu Ihrer körperlichen Sicherheit öffnen oder manipulieren Sie die inneren Teile des Produkts nicht selbst. Bei Problemen mit der Funktionsweise Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den technischen Service von Prixton. Das Team führt alle erforderlichen Eingriffe stets unter Einhaltung höchster Sicherheitsmaßnahmen durch.

Garantiepolitik

Dieses Produkt entspricht dem im Land des Kaufs geltenden Gewährleistungsrecht.

Wenn Sie ein Problem haben, das nicht gelöst werden kann, müssen Sie auf das Internet www.prixton.com zugreifen und auf die Kontaktoption klicken, um uns Ihr Unterstützungsformular zu senden. Die elektrischen und technischen Eigenschaften, die hier genannt wurden, entsprechen typischen Geräten und können ohne Vorankündigung geändert werden, um ein besseres Gerät anzubieten.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1. Etage, PLZ 48970, Vizcaya, Spanien

Tel.: 0034 94 431 77 30

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers La Trastienda Digital SL, Inhaber der Marke Prixton, mit Sitz in Avenida Cervantes 49, Modul 25, Basauri 48970, Bizkaia, ausgestellt und erklärt, dass das nachstehend beschriebene Funkgerät:

Marke: PRIXTON

Modell: SNAP POCKET

Hauptmerkmale: Fotografie

Auf die sich diese Erklärung bezieht, entspricht den folgenden harmonisierten Normen oder normativen Dokumenten:

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

zur Erfüllung der Anforderungen oder Bestimmungen der Richtlinien des Rates in Bezug auf:

- Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU)
- RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) des Europäischen Parlaments und Delegierte Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission. Bericht Nr. SIT200615160302RR
- 235 Stoffe auf der Kandidatenliste der besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC) zur Zulassung, veröffentlicht von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA)

Wir erklären hiermit, dass die oben aufgeführten Produkte allen einschlägigen europäischen Normen und Vorschriften entsprechen und keine verbotenen Stoffe enthalten, wie im REACH-Reglement (EG) Nr. 1907/2006 und seinen Änderungen angegeben. Die Produkte enthalten keine Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 % (Gewichtsprozent) gemäß der REACH-Kandidatenliste der besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC).

Unterzeichnet für und im Namen von:

Mit freundlichen Grüßen,
Luis González Escribano
Geschäftsführer

Datum und Ort: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya



1. Sobre a sua Filmadora

1.1 Interface da Filmadora

1. Speaker
2. Lens
3. LCD Screen
- 4.Up/WiFi
- 5.Down
6. Memory Card Slot
7. TYPE C Port
8. Reset Hole
9. Mic In
10. Charging LED
11. Mic
12. Power
13. Mode
14. OK/Record
15. LED Indicator



1.2 Descrição das Funções dos Botões

Power

Pressione e segure por 3 segundos para ligar ou desligar.

Toque uma vez para entrar no menu de modo.

No modo de reprodução: pressione uma vez para abrir a interface de exclusão.

Mode

Pressione para entrar/sair dos submenus (configurações).

OK/Record/Photo

Nos modos Vídeo/Vídeo lento/Vídeo em loop/Vídeo em time lapse: pressione para iniciar e parar a gravação de vídeo.

Nos modos Foto/Foto automática/Fotos em sequência/Foto em time lapse: pressione para tirar uma foto.

Nos menus de configuração: pressione para entrar nos submenus e selecionar as opções do menu.

Down

Nos menus de configuração: use os botões Cima e Baixo para navegar pelos menus e opções.

No álbum: pressione para ir para a mídia seguinte.

Up

Pressione para ativar o WiFi, pressione novamente para desativar o WiFi.

Nos menus de configuração: use os botões Cima e Baixo para navegar pelos menus e opções.

No álbum: pressione para ir para a mídia anterior.

Trip Mount

Porta para fixação em tripé.

2. Primeiro Uso

2.1 Inserindo o Cartão de Memória

Insira o cartão Micro SD (não incluída) para gravar e armazenar seus vídeos e fotos.

Quando a bateria estiver fraca, os arquivos armazenados no cartão de memória não serão apagados. Por favor, insira o cartão SD seguindo os passos abaixo:

Insira o cartão de memória no slot na lateral da filmadora. Certifique-se de que os contatos metálicos sejam inseridos primeiro. Empurre o cartão até ouvir um clique audível.

O cartão de memória só pode ser inserido de uma maneira. Não force o cartão se ele não entrar suavemente.

Para remover o cartão, simplesmente empurre-o para dentro e o cartão será ejetado automaticamente.

Nota

- Por favor, formate o cartão de memória antes de usar a filmadora (Cuidado, isso apagará todos os dados do cartão).

- Não remova ou insira o cartão de memória durante a gravação. Isso pode danificar o cartão ou causar perda de dados.

- O cartão de memória deve ser classe 10 ou superior.

Tipo de microSD U3 e V30

2.2 Carregando a Bateria

Conecte sua filmadora com o cabo USB fornecido para carregamento. Insira a ponta pequena do plugue USB na porta da filmadora e a ponta maior no adaptador AC. O LED de status ficará vermelho durante o carregamento.

2.3 Rotação da Lente

A lente da sua filmadora pode ser rotacionada em 270 graus. Para girar a lente, segure o corpo da filmadora com uma mão e segure as laterais da lente com a outra. Gire a lente no sentido horário ou anti-horário até atingir a posição desejada.

Atenção: não force a rotação da lente além do ponto de parada, pois isso pode danificar a filmadora.

2.4 Ligar/Desligar a Filmadora

Segure o botão POWER por 3 segundos para ligar ou desligar a filmadora.

Se a bateria estiver fraca, uma mensagem de bateria fraca será exibida na tela e o dispositivo desligará automaticamente em alguns segundos para evitar corrupção ou perda de memória.

2.5 Mudança de Modos

Pressione o botão Mode para entrar no menu de modos. Use os botões UP ou Down para navegar entre Vídeo, Vídeo Lento, Vídeo em Loop, Vídeo em Time lapse, Foto, Foto Automática, Fotos em Sequência, Foto em Time lapse, Álbum de Vídeos e Álbum de Fotos. Pressione o botão OK para entrar no modo selecionado, que será exibido no canto superior esquerdo da tela. Pressione o botão Mode para voltar ao menu de modos.

2.6 Interfaces dos Modos & Guia Rápido de Operação

2.6.1 Modo Vídeo

Pressione o botão OK para iniciar a gravação e pressione novamente para finalizar a gravação e salvar o vídeo.

2.6.2 Modo Vídeo Lento

Pressione o botão OK para iniciar a gravação e pressione novamente para finalizar a gravação e salvar o vídeo. Nota: Os vídeos gravados nesse modo serão desacelerados. Você pode ajustar a desaceleração nas configurações de vídeo lento.

2.6.3 Modo Vídeo em Loop

Pressione o botão OK para iniciar a gravação e pressione novamente para finalizar a gravação e salvar o vídeo. Nota: A câmera continuará gravando e substituirá o primeiro vídeo gravado quando o cartão de memória estiver cheio. Você pode ajustar o comprimento do vídeo nas configurações de gravação em loop.

2.6.4 Modo Vídeo Time Lapse

Pressione o botão OK para iniciar a gravação e pressione novamente para finalizar a gravação e salvar o vídeo. Nota: Os vídeos gravados nesse modo serão acelerados. Você pode ajustar o fator de aceleração nas configurações de time lapse.

2.6.5 Modo Foto

Pressione o botão OK para tirar uma foto.

Pressione o botão OK para tirar uma foto.

Pressione o botão OK para iniciar/parar a captura de fotos. A câmera tirará fotos continuamente em intervalos de X segundos após iniciar a captura. Nota: A câmera continuará tirando fotos em intervalos nesse modo. Você pode configurar o tempo do intervalo nas configurações de foto automática.

2.6.7 Modo Fotos em Sequência

Pressione o botão OK para tirar 3 fotos ao mesmo tempo. Nota: A câmera continuará tirando fotos nesse modo. Você pode ajustar a frequência (número de fotos por segundo) nas configurações de fotos em sequência.

2.6.8 Modo Fotos Time Lapse

Pressione o botão OK para tirar uma foto após 3 segundos.

Nota: Você pode ajustar o tempo da contagem regressiva nas configurações de foto time lapse.

2.6.9 Álbum de Vídeos/Fotos

Videos and photos captured on your camcorder can be easily played back.

Os vídeos e fotos capturados na sua filmadora podem ser facilmente reproduzidos.

Pressione os botões UP ou DOWN para navegar entre os vídeos ou fotos armazenados no cartão de memória. Ao visualizar um vídeo, pressione o botão OK para iniciar a reprodução; durante a reprodução, pressione OK para pausar e o botão POWER para voltar.

Ao visualizar uma foto, pressione o botão OK para ampliar a foto selecionada e pressione POWER para voltar.

Excluir Vídeos/Fotos no Álbum: Os vídeos podem ser apagados individualmente ou todos de uma vez. No modo Álbum de Vídeos, pressione o botão OK para abrir o submenu de exclusão. Use os botões UP ou DOWN para navegar no menu e pressione OK para confirmar a seleção (Confirmar, Cancelar).

2.7 Guia de Operação do Menu de Configurações

2.7.1 Operação do Menu de Configurações

Pressione o botão POWER para ligar a filmadora, pressione POWER novamente para entrar no menu de configurações. Pressione o botão Mode para alternar entre configurações de modo, configurações da câmera e sair do menu. Nota: Para ajustar configurações específicas de cada modo, entre no modo correspondente e pressione o botão POWER para abrir o menu de configurações.

2.7.2 Menu de Configurações da Filmadora

Use os botões UP e DOWN para selecionar opções e pressione OK para confirmar a seleção. Pressione o botão Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações da filmadora, você pode ajustar: Rotação da imagem / Brilho da tela / Anti-flicker / Luz indicadora / Protetor de tela / Desligamento automático / Configurações de tom / Ruído de áudio / Música de inicialização / Idioma / Formato de hora / Configuração de hora / Configuração de data / Formatar / Restauração de fábrica / e consultar informações do dispositivo.

2.7.3 Menu de Configurações de Vídeo

Quando a filmadora estiver no modo vídeo, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações. Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar e pressione Mode para retornar à interface anterior.

Neste menu de configurações da filmadora, você pode ajustar as seguintes opções: resolução de vídeo / qualidade de vídeo / AWB / EV / modo de medição / ISO / marcação de data e hora / áudio do vídeo / detecção de movimento.

2.7.4 Menu de Configurações de Vídeo Lento

Quando a filmadora estiver no modo de vídeo lento, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar, e pressione Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações, você pode ajustar: vídeo lento / qualidade de vídeo / AWB / EV / modo de medição.

2.7.5 Opções de Configuração de Vídeo em Loop

Quando a filmadora estiver no modo de vídeo em loop, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar, e pressione Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações, você pode ajustar: resolução de vídeo / duração do vídeo (tempo de cada vídeo) / qualidade de vídeo / AWB / EV / modo de medição / ISO / marcação de data e hora / áudio do vídeo / detecção de movimento.

2.7.6 Opções de Configuração de Vídeo Time Lapse

Quando a filmadora estiver no modo vídeo time lapse, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar, e pressione Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações, você pode ajustar: resolução de vídeo / intervalos / duração do vídeo / qualidade de vídeo / AWB / EV / modo de medição / ISO.

2.7.7 Opções de Configuração de Foto

Quando a filmadora estiver no modo foto, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar, e pressione Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações, você pode ajustar: tamanho da foto / AWB / EV / modo de medição / ISO / marcação de data e hora.

2.7.8 Opções de Configuração de Foto Automática

Quando a filmadora estiver no modo foto automática, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar, e pressione Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações, você pode ajustar: tamanho da foto / intervalo entre fotos / AWB / EV / modo de medição / ISO / marcação de data e hora.

2.7.9 Opções de Configuração de Fotos em Sequência

Quando a filmadora estiver no modo fotos em sequência, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Use os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione OK para selecionar, e pressione Mode para voltar à interface anterior.

Neste menu de configurações, você pode ajustar: tamanho da foto / burst (quantidade de fotos por disparo) / AWB / EV / modo de medição / ISO / marcação de data e hora.

2.7.10 Opções de Configuração de Foto Time Lapse

Quando a filmadora estiver no modo foto time lapse, pressione o botão POWER para entrar no menu de configurações.

Pressione os botões UP e DOWN para navegar pelas opções, pressione o botão OK para selecionar, e pressione o botão Mode para retornar à última interface.

Neste menu de configurações da filmadora, você pode ajustar: tamanho da foto / contagem regressiva / AWB / EV / modo de medição / ISO / marcação de data e hora.

2.8 Conectividade WiFi

2.8.1 Baixar o App SupCam Pro

Para operar a filmadora sem fio, você precisará instalar o aplicativo “SupCam Pro” no seu dispositivo Android ou iOS. Escaneie o código QR abaixo com seu smartphone para baixar o aplicativo.

Alternativamente, você também pode procurar o aplicativo na loja de apps. O nome do app é SupCam Pro.



2.8.2 Conectando ao App SupCam Pro

Ligue a filmadora e pressione o botão Up uma vez para ativar a rede WiFi da filmadora.

Para desativar a rede WiFi, pressione o botão Up novamente.

O LED de status da filmadora piscará em azul enquanto estiver ativado e procurando uma conexão WiFi.

Vá para as configurações de rede WiFi do seu smartphone, selecione a rede com o ID “DA-6415XT” e digite a senha “12345678”.

Confira o ID (SSID) e a senha (PWD) na tela da filmadora.

Abra o aplicativo e controle sua câmera.

3. Uso dos acessórios



4. Especificações Técnicas

Sensor de Imagem: Sensor CMOS de 12MP Sony386

EIS: Giroscópio de 6 eixos (compatível com 4K30/60FPS, 2,7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Chipset: SSC8826Q

Monitor LCD: Tela LCD IPS HD de 1,3"

Resolução de Vídeo: 5K (4608×2592) 30FPS, 4K (3840×2160) 60/30FPS, 2.7K (2688×1520) 60/30FPS, 1080P (1920×1080) 60/30FPS, 720P (1280×720) 120/60/30FPS

Resolução de Foto: 50M/30M/24M/20M/12M/8M

Conexão WiFi: Sim, com integração ao app

Portas: USB Tipo C · Alto-falante · Entrada para microfone (2,5 mm)

Energia: Bateria embutida de 1000 mAh

Dimensões: 116 × 32 × 23,2 mm / 65g

Para a sua segurança física, não abra nem manuseie por conta própria as partes internas do produto. Em caso de qualquer problema no funcionamento do seu produto, entre em contato com o serviço técnico da Prixton, cuja equipa realizará as intervenções necessárias sempre com as máximas medidas de segurança.

Política de garantia

Em cumprimento do estabelecido no Decreto-Lei n.º 84/2021 <https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/84-2021-172938301>, colocamos à disposição dos interessados toda a informação necessária para poder exercer todos os direitos de desistir de acordo com as normas contidas nesta lei, dando por cumpridos os requisitos que a lei exige ao vendedor no contrato de venda. As características técnicas e eléctricas que aqui se indicam podem ser válidas para outras unidades semelhantes às nossas e poderão ser trocadas sem aviso prévio com o objetivo de oferecer um equipamento melhor.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1º andar, CP 48970, Vizcaya, Espanha

Tel: 0034 94 431 77 30

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante, La Trastienda Digital SL, proprietária da marca Prixton, localizada na Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declara que o tipo de equipamento de rádio descrito abaixo:

Marca: PRIXTON

Modelo: SNAP POCKET

Principais características: Fotografia

À qual esta declaração se refere, está em conformidade com as seguintes normas harmonizadas ou documentos normativos:

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

para cumprir os requisitos ou disposições das Diretivas do Conselho relacionadas com:

- Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (2014/30/UE)
- Diretiva RoHS (2011/65/UE) do Parlamento Europeu e Diretiva Delegada da Comissão (UE) 2015/863. Relatório n.º SIT200615160302RR
- 235 substâncias na Lista de Substâncias Candidatas de Elevada Preocupação (SVHC) para autorização publicada pela Agência Europeia dos Produtos Químicos (ECHA)

Declaramos por meio desta que os itens acima listados estão em conformidade com todas as normas e regulamentos europeus aplicáveis, e não contêm substâncias proibidas, conforme detalhado no Regulamento REACH (CE) nº 1907/2006 e suas emendas. Os produtos não contêm nenhuma substância com concentração superior a 0,1% em peso, conforme a lista de candidatos REACH de Substâncias de Elevada Preocupação (SVHC).

Assinado por e em nome de:

Atenciosamente,

Luis González Escribano

Diretor Geral

Data e local: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized, cursive representation of the name Luis González Escribano.

1. Over uw videocamera

1.1 Videocamera-interface

1. Luidspreker
2. Lens
3. LCD-scherm
4. Omhoog/WiFi
5. Omlaag
6. Sleuf voor geheugenkaart
7. TYPE C-poort
8. Resetgat
9. Mic Ingang
10. Oplaad-LED
11. Microfoon
12. Aan/uit
13. Modus
14. OK/Opnemen
15. LED-indicator



1.2 Beschrijving van de knopfuncties

Power

Druk 3 seconden ingedrukt om het apparaat aan of uit te zetten.
Tik één keer om het modemenu te openen.
In afspeelmodus: druk één keer om het verwijdermenu te openen.

Mode

Druk om submenu's (instellingen) te openen of te verlaten.

OK/Opnemen/Foto

In Video/Slow video/Loop Video/Time lapse video: druk om het opnemen te starten en te stoppen.

In Foto/Auto foto/Burst foto's/Time lapse foto: druk om een foto te maken.

In instellingsmenu's: druk om submenu's te openen en opties te selecteren.

Omlaag

In instellingsmenu's: gebruik de omhoog- en omlaagknoppen om door menu's en opties te scrollen.

In Album: druk om naar het volgende bestand te gaan.

Omhoog

Druk om WiFi te activeren, druk nogmaals om WiFi uit te schakelen.

In instellingsmenu's: gebruik de omhoog- en omlaagknoppen om door menu's en opties te scrollen.

In Album: druk om naar het vorige bestand te gaan.

Tripod Mount

Montagepoort om de camcorder op een statief te bevestigen.

2. Eerste gebruik

2.1 Geheugenkaart plaatsen

Plaats de Micro SD-geheugenkaart (niet inbegrepen) om uw video's en foto's op te nemen en op te slaan. Wanneer de batterij bijna leeg is, worden de bestanden op de geheugenkaart niet verwijderd. Plaats de geheugenkaart volgens de onderstaande stappen:

Plaats de geheugenkaart in de sleuf aan de zijkant van de camcorder. Zorg ervoor dat de metalen contacten als eerste naar binnen gaan. Duw de geheugenkaart in de sleuf tot je een klik hoort.

De geheugenkaart kan slechts op één manier worden geplaatst. Forceer de kaart niet als deze niet soepel in de sleuf gaat.

Om de geheugenkaart te verwijderen, druk je deze in en laat je los; de kaart komt dan vanzelf naar buiten.

Opmerking

Formateer de geheugenkaart voordat je de camcorder gebruikt (Let op: dit wist alle gegevens op de kaart).

Verwijder of plaats geen geheugenkaart tijdens het opnemen. Dit kan de kaart beschadigen of gegevensverlies veroorzaken.

De geheugenkaart moet minimaal Class 10 zijn.

Type microSD U3 en V30

2.2 Batterij opladen

Sluit je camcorder aan met de meegeleverde USB-kabel om op te laden. Steek het kleine uiteinde van de USB-kabel in de poort van de camcorder, en het grote uiteinde in de adapter. Het statuslampje licht rood op tijdens het opladen.

2.3 Draaibare lens

De cameralens van je camcorder kan 270 graden worden gedraaid. Houd de camcorder met één hand vast en draai met de andere hand voorzichtig de lens naar de gewenste positie, met de klok mee of tegen de klok in.

Let op: Draai de lens niet voorbij het eindpunt. Dit kan de camcorder beschadigen.

2.4 Camcorder in- en uitschakelen

Houd de Power-knop 3 seconden ingedrukt om de camcorder aan of uit te zetten.

Als de batterij bijna leeg is, verschijnt er een waarschuwing op het scherm en schakelt het toestel automatisch uit om gegevensverlies te voorkomen.

2.5 Wisselen tussen modi

Druk op de Mode-knop om het modemenu te openen. Gebruik de Omhoog of Omlaag-knoppen om te bladeren door: Video, Slow Video, Loop Video, Time Lapse Video, Foto, Auto Foto, Burst Foto's, Time Lapse Foto, Video Album en Foto Album.

Druk op de OK-knop om de gewenste modus te selecteren; deze wordt linksboven in het scherm weergegeven. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het modemenu.

2.6 Modusinterface en beknopte gebruiksgids

2.6.1 Video modus

Druk op de OK-knop om de opname te starten. Druk nogmaals om te stoppen en de video op te slaan.

2.6.2 Slow Video modus

Druk op de OK-knop om de opname te starten. Druk nogmaals om te stoppen en de video op te slaan.

Opmerking: video's in deze modus worden vertraagd afgespeeld. De vertraging kan worden ingesteld in het slow video-menu.

2.6.3 Loop Video modus

Druk op de OK-knop om de opname te starten. Druk nogmaals om te stoppen en de video op te slaan.

Opmerking: de camera blijft opnemen en overschrijft oudere video's als de geheugenkaart vol is. De lengte van elke video kan worden ingesteld in het Loop-opnamemenu.

2.6.4 Time Lapse Video Modus

Druk op de OK-knop om de opname te starten en druk opnieuw om de opname te beëindigen en de video op te slaan. Opmerking: Video's die in deze modus zijn opgenomen, worden versneld afgespeeld. Je kunt de versnelfactor instellen in het time lapse-instellingenmenu.

2.6.5 Foto Modus

Druk op de OK-knop om een foto te maken.

2.6.6 Auto Foto

Druk op de OK-knop om automatisch fotograferen te starten of te stoppen. De camera blijft foto's maken met een interval van X seconden zodra je deze modus activeert.

Opmerking: De camera blijft in deze modus foto's maken met het ingestelde interval. Je kunt de intervaltijd aanpassen in de auto-foto instellingen.

2.6.7 Burst Foto's Modus

Druk op de OK-knop om 3 foto's tegelijk te maken. Opmerking: De camera blijft foto's maken in deze modus. Je kunt de frequentie instellen (bijv. X foto's per seconde) in het burst-foto instellingenmenu.

2.6.8 Time Lapse Foto's Modus

Druk op de OK-knop om over 3 seconden een foto te maken. Opmerking: Je kunt de afteltijd instellen in het time lapse-foto instellingenmenu.

2.6.9 Video-/Fotoalbum

Video's en foto's die met je camcorder zijn gemaakt, kunnen eenvoudig worden afgespeeld. Druk op de UP- of DOWN-knop om door de opgeslagen video's of foto's op de geheugenkaart te bladeren. Bij het bekijken van een video: druk op de OK-knop om de video af te spelen; druk nogmaals op OK om te pauzeren, en druk op de POWER-knop om terug te keren. Bij het bekijken van een foto: druk op de OK-knop om de geselecteerde foto te bekijken, druk op de POWER-knop om terug te keren.

Video's/Foto's verwijderen in het Album: Video's kunnen afzonderlijk of allemaal tegelijk worden verwijderd: In de video-album modus, druk op de OK-knop om het verwijdermenu weer te geven. Gebruik de UP- of DOWN-knoppen om te navigeren en druk op de OK-knop om te bevestigen of te annuleren.

2.7 Bedieningshandleiding Instellingenmenu

2.7.1 Instellingenmenu Bediening

Druk op de POWER-knop om de camcorder aan te zetten. Druk nogmaals op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen.

Druk op de Mode-knop om te wisselen tussen modusinstellingen, camera-instellingen en afsluiten. Opmerking: Om instellingen per modus aan te passen, schakel je eerst naar de betreffende modus en druk je dan op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen.

2.7.2 Camcorder Instellingenmenu

Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om een optie te selecteren en druk op de OK-knop om te bevestigen.

Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm.

In dit instellingenmenu kun je de volgende opties aanpassen:

Beeldrotatie / Schermhelderheid / Anti-flicker / Indicatie lamp / Schermbeveiliging / Automatisch uitschakelen / Geluidstonen / Audio ruisonderdrukking / Opstartmuziek / Taal / Tijdformaat / Tijd instellen / Datum instellen / Formatteren / Fabrieksinstellingen herstellen / Apparaatgegevens weergeven.

2.7.3 Video Instellingenmenu

Wanneer de camcorder in video modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om opties te selecteren, druk op OK om te bevestigen, en druk op Mode om terug te keren naar het vorige scherm.<

2.7.4 Slow Video Instellingenmenu

Wanneer de camcorder in de slow video modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren, en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit instellingenmenu kun je de volgende opties instellen: Slow video / Videokwaliteit / AWB / EV / Lichtmeetmodus

2.7.5 Loop Video Instellingen

Wanneer de camcorder in de loop video modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren, en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit instellingenmenu kun je de volgende opties instellen: Videoresolutie / Videolengte (duur van elk fragment) / Videokwaliteit / AWB / EV / Lichtmeetmodus / ISO / Tijdsmarkering / Videogeluid / Bewegingsdetectie

2.7.6 Time Lapse Video Instellingen

Wanneer de camcorder in de time lapse video modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren, en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit instellingenmenu kun je de volgende opties instellen: Videoresolutie / Intervallen / Videolengte / Videokwaliteit / AWB / EV / Lichtmeetmodus / ISO

2.7.7 Foto Instellingen

Wanneer de camcorder in de foto modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren, en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit instellingenmenu kun je de volgende opties instellen: Fotogrootte / AWB / EV / Lichtmeetmodus / ISO / Tijdsmarkering

2.7.8 Auto Foto Instellingen

Wanneer de camcorder in de auto foto modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren, en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit instellingenmenu kun je de volgende opties instellen: Fotogrootte / Foto-interval / AWB / EV / Lichtmeetmodus / ISO / Tijdsmarkering

2.7.9 Burst Foto Instellingen

Wanneer de camcorder in de burst foto modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen. Gebruik de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren, en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit instellingenmenu kun je de volgende opties instellen: Fotogrootte / Burst / AWB / EV / Lichtmeetmodus / ISO / Tijdsmarkering

2.7.10 Time Lapse Foto Instellingen

Wanneer de camcorder in de time lapse foto modus staat, druk op de POWER-knop om het instellingenmenu te openen.

Druk op de UP- en DOWN-knoppen om door de opties te bladeren en druk op de OK-knop om te selecteren. Druk op de Mode-knop om terug te keren naar het vorige scherm. In dit camcorder-instellingenmenu kun je de volgende instellingen aanpassen: Fotogrootte / Aftellen / AWB / EV / Lichtmeetmodus / ISO / Tijdsmarkering

2.8 WiFi-connectiviteit

2.8.1 SupCam Pro App downloaden

Om de camcorder draadloos te bedienen, moet je de app "SupCam Pro" op je Android- of iOS-apparaat installeren. Scan de onderstaande QR-code met je smartphone om de app te downloaden.



2.8.2 Verbinden met de SupCam Pro App

Zet de camcorder aan en druk één keer op de Up-knop om het WiFi-netwerk van de camcorder in te schakelen.

Om het WiFi-netwerk van de camcorder uit te schakelen, druk je nogmaals op de Up-knop.

De status-LED op de camcorder knippert blauw wanneer WiFi is ingeschakeld en er wordt gezocht naar een verbinding.

Ga op je smartphone naar de WiFi-instellingen, selecteer het netwerk met de naam "DA-6415XT" en voer het wachtwoord "12345678" in.

Controleer de netwerknaam (SSID) en het wachtwoord (PWD) op het scherm van de camcorder.

Open vervolgens de app en bedien de camera.

3. Gebruik van Accessoires



4. Technische Specificaties

Beeldsensor: 12MP CMOS-sensor Sony386

EIS: 6-assige gyroscoop (compatibel met 4K30/60FPS, 2,7K30/60FPS, 1080p30/60FPS, 720p30/60FPS)

Chipset: SSC8826Q

LCD-scherm: 1,3" HD IPS LCD-scherm

Videoresolutie:

5K (4608×2592) 30FPS

4K (3840×2160) 60/30FPS

2.7K (2688×1520) 60/30FPS

1080P (1920×1080) 60/30FPS

720P (1280×720) 120/60/30FPS

Fotoresolutie: 50M / 30M / 24M / 20M / 12M / 8M

Wifi-verbinding: Ja, met app-integratie

Poorten: TYPE C USB · Speaker · Microfooningang (2,5 mm)

Stroomvoorziening: Ingebouwde 1000 mAh batterij

Afmetingen: 116 × 32 × 23,2 mm / 65 g

Voor uw fysieke veiligheid, open of manipuleer de interne onderdelen van het product niet zelf. Neem bij problemen met de werking van uw product contact op met de technische dienst van Prixton. Hun team zal de nodige ingrepen uitvoeren, altijd met inachtneming van de hoogste veiligheidsmaatregelen.

Garantie beleid

Dit product voldoet aan de in het land van aankoop geldende garantiewetgeving. Als u een probleem hebt dat u niet kunt oplossen, moet u naar www.prixton.com gaan en op de contactoptie klikken om ons uw assistentieformulier toe te sturen. Deze technische en elektrische specificaties kunnen te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd om het apparaat nog te verbeteren.

LA TRASTIENDA DIGITAL

Basauri, Cervantes 49, 1e verdieping, PC 48970, Vizcaya, Spanje

Tel.: 0034 94 431 77 30

CONFORMITEITSVERKLARING

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant, La Trastienda Digital SL, eigenaar van het merk Prixton, gevestigd aan Avenida Cervantes 49, module 25, Basauri 48970, Bizkaia, en verklaart dat het hieronder beschreven type radioapparatuur:

Merk: PRIXTON

Model: SNAP POCKET

Belangrijkste kenmerken: Fotografie

Waarnaar deze verklaring verwijst, is in overeenstemming met de volgende geharmoniseerde normen of normatieve documenten:

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

om te voldoen aan de vereisten of bepalingen van de Richtlijnen van de Raad met betrekking tot:

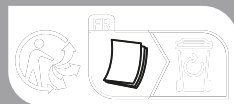
- Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (2014/30/EU)
- RoHS-richtlijn (2011/65/EU) van het Europees Parlement en Gedelegeerde Richtlijn (EU) 2015/863 van de Commissie. Rapport nr. SIT200615160302RR
- 235 stoffen op de kandidatenlijst van zeer zorgwekkende stoffen (SVHC) voor autorisatie, gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen (ECHA)

Wij verklaren hierbij dat de hierboven vermelde producten voldoen aan alle relevante Europese normen en voorschriften en geen verboden stoffen bevatten, zoals beschreven in de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006 en de daaropvolgende wijzigingen. De producten bevatten geen enkele stof in een concentratie van meer dan 0,1% gewicht per gewicht volgens de REACH-kandidatenlijst van Zeer Zorgwekkende Stoffen (SVHC).

Ondertekend namens en in opdracht van:
Met vriendelijke groet,
Luis González Escribano
Algemeen directeur
Datum en plaats: 11/03/2026 Basauri, Vizcaya



PRIXTON



CE

